

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

"সুস্থ শ্রমিক, শোতন কর্মপরিবেশ; াড়ে জুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	জান কম্পোজিট মিলস লি:
ঠিকানা	Plot #4, Road #2, Ward #9, Abdullabag, North Badda, Dhaka-1212
কারখানার কোড	DHK287
কালার কোড	

ার্যনের ধরণঃ অগ্নি মূল্যারন পর্ববেষ্ফণের তারিখ:		
পর্ববেষ্কণ		
	ghting arrangement with wiring protected in orage area	conduits and covers to light fittings of
ন্যাপ নাইটেম ন্যাটাগরি		
.১. কাৰ্যক্ৰম	Ţ	
কাৰ্যক্ৰম	Lights in storage area needed to be installed	d with protective covers and conduits.
সুপারিশের তথ্যসূত্র		
কার্থানার কার্বক্রম	Electrical connections has removed from sto	ore areas as per giode line.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্র্যোগ্য ন্য	
চুডান্ড সময়সীমা	₹%-0%-₹0₹₹	
সংশোধিত সময়সীমা	02-02-2990	
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত্ <u>ত</u>	
মন্তব্য		
		.

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	anagement of combustibles in storage area
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাডাগার ২.১. কার্যক্র	<u> </u>
(.0. 1114	
কাৰ্শক্ৰম	Combustibles are to be managed with good housekeeping. Storage facilities with no air-conditioning duct shall be minimum 2.9m and when used as a storage facility there shall be a minimum clearance of one third the floor height from the ceiling to the top of the storage stack.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কাৰ্যক্ৰম	In the storage area has need to re–arranged the Combustibles as per suggested guidline.

কারখানার	In the storage area has need to re-arranged the Combustibles as per suggested
কাৰ্যক্ৰম	guidline.
অগ্রাধিকার	প্র্যোগ্য নয়
চুড়ান্ত সমশ্বসীমা	7@-07-7900
সংশোধিত সমশ্রসীমা	07-07-790
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	

পিরিদর্শন	
পর্যবেক্স	Visibility and uniformity of exit signs
357797	
1 4114	
બાર્(७મ્	
ক্যাটাগরি	f

০.১. কাৰ্যক্ৰম	
কাৰ্যক্ৰম	Exit sign should be visible from any position.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We will install Exit sign as per NTPA guide line.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	7.00-0.7-7.200
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	

৪. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন A১ পর্ববেষ্ষণ	vailability of ¢As Built Drawing¢ with machine layout and escape route
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্র	ন
কাৰ্যক্ৰম	Needs to have as built drawing with proper dimensions showing means of escape.

2110 11	Needs to have as built drawing with proper dimensions showing means of assang
	Needs to have as built drawing with proper dimensions showing means of escape.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
1 1	One consultant has been alreadyn appointed to carry out the work, They will
	complete the work as per guideline.
<u>অগ্রাখিকার</u>	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত	02-20-5076
সম্প্রসীমা	
সংশোধিত	0 16 - 0 17 - 5 0 5 5
সমশ্রসীমা	
<u>অগ্রগতির</u>	চলমান
অবস্থা	
মন্তব্য	

৬. পর্ববৈষ্ণণ
পরিদর্শন পর্বাবেষ্ণ্ডণ Validity and full area coverage of fire license
ক্যাপ আইটেম ক্যাডাগরি

৫.১. কাৰ্যক্ৰ	:.১. কাৰ্যক্ৰম		
	Factory needs to have a valid fire license for the full occupied area & needs to be		
কাৰ্যক্ৰম	mentioned in the fire license		
সুপারিশের			
ভখ্যসূত্র কারখানার			
কাৰ্যক্ৰম	Validity and full area coverage of fire license has available.		
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ সপ্তাহ		
চুডান্ত সময়সীমা	२६-०७-२०२२		
সংশোধিত সময়সীমা	o&-ob-2o22		
<u> অগ্রগালা</u> অগ্রগতির	সংশোধিত		
অবস্থা	71)\ III 18		
মন্তব্য			

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	pe of exit doors
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
৬.১. কাৰ্যক্ৰ	ন
কাৰ্যক্ৰম	The entire lockable exit doors (both collapsible and wooden) need to be replaced by an opening system so that the doors can be opened easily in the direction of evacuation.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কারখানার কার্যক্রম	Required rated fire doors and wall will be set in the recommended areas as per timeline.
অগ্রাধিকার	৬ মপ্তাহ
চুডান্ত সমশ্রসীমা	09-70-5070
সংশোধিত সময়সীমা	o & - o b - २ o २ २
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্র্যনি
মন্তব্য	

৭. পর্যবেষ্ণণ			
পর্ববেষ্কণ 📙			
ক্যাপ আইটেম			
ক্যাটাগরি ৭.১. কার্যক্র	7		
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	Need to provide continuous guards and handrails on both sides of both stair cases.		
সুপারিশের তখ্যসূত্র			
কার্খানার কার্বক্রম	We will provided handrail on both sides of stairways.		
<u>অগ্রা</u> থিকার	৬ মপ্তাহ		
চূড়ান্ড সমশ্রসীমা	09-70-5079		
সংশোধিত সময়সীমা	o ⋈ − o ษ − २ o २ २		
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি		
<u> মন্তব্য</u>			
	•		

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	crowding in working floor	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
৮.১. কাৰ্শক্ৰম		'

Factory needs to reduce the occupant load from 3rd, 4th and 5th floor to comply কাৰ্যক্ৰম with the permissible limit of occupant load per person. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার It has done as per NTPA GUIDE line **অগ্রাধিকার** ৬ সপ্তাহ চুডান্ড ? & - 0 & - ? 0 ? ? সম্বসীমা সংশোধিত 06-06-2022 সমশ্রসীমা অগ্রগতির সংশোধিত অবস্থা মন্তব্য

	পর্ববেক্ষণ	
	গরিদর্শন পর্ববেষ্ষ্যণ	
	ক্যাপ শাই্টেম্	
	চ্যাটাগার	
l	১.১. কাশক্ষ	

কাৰ্যক্ৰম	Ensure adequate illuminated emergency lighting in floors, exit & staircase. Staircase and corridors shall be provided with emergency lights as per NTPA article no 3.7.7. The intensity of illumination at floor level by means of escape lighting shall not be less than 10 lux. The aisles shall be illuminated with escape lighting to a level of not less than 2.5 lux at floor level.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We will installed emergency light as per NTPA guide line
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ড সময়সীমা	02-20-2028
সংশোধিত সমশ্রসীমা	o છ − o b − ₹ o ₹ ₹
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্ত ব্য	

১০. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন Emergency backup power for critical fire safety system (signage, fire alarm and পর্যবেষ্ণণ detection system, emergency lighting, AFD and Alarm systems etc.)
ক্যাপ
আইটেম
ক্যাটাগরি

১.১. কাৰ্যক্ৰ	ম
কাৰ্যক্ৰম	Emergency back-up power needs to be connected for critical fire safety system and not less than 30 minutes in case of failure of power supply.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We will taken action as soon as posible according to NTPA guide line.
অগ্রাধিকার	৬ সপ্তাহ
চুডান্ত সময়সীমা	09-20-5038
সংশোধিত সময়সীমা	o&-ob-2o22
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হুম্মনি

১১. পর্ববেষ্কণ	
পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	ommunication system of all floors
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
[אוופוטונא]	
১১.১. কার্যত	চম
কাৰ্যক্ৰম	Install suitable public address system having communication to all floors as well as facilities to receive messages from all floors.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	we have provided Communication system for all floors.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	া ৬ মপ্তাহ
চূড়ান্ত সমশ্রসীমা	₹%-0%-₹0₹₹
সংশোধিত সমশ্রসীমা	o ७ − o ৮ − २ o २ २
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
<u> মন্তব্য</u>	

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	vailability of fire department pre-plan
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি	
১২.১. কার্যক্র	ম
কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to have a proper pre-plan for fire service & civil department.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
	As soon as posible we will make fire department pre-plan according to NTPA guide line.
<u>অগ্রা</u> খিকার	
চুডান্ড সময়সীমা	\@\\\-\?\\
সংশোধিত সময়সীমা	₹ <i>€</i> – \$ ₹ – ₹ 0 ₹ ₹
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্বানি
মন্ত ব্য	

১৩. পর্ববেষ্ফণ	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	nimum clear width of stair
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৩.১. কার্যত্র	চম
কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to increase the mentioned stair width to comply the minimum width of stair as 0.9 m.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
1 1 h	We will taken action about clear width of stairas soon as posible according to NTPA guide line.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	(∅% – 0% – 5 0% q
সংশোধিত সময়সীমা	₹ % – % 2 – 5 o 5 5
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰাণি
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	re separation of final exit route
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	
১৪.১. কাৰ্যজ	ञ्स
কাৰ্যক্ৰম	North east final exit for stair-1 need be to separated with generator room by 2 hr rated construction & 1.5 hr rated door or repalce the generator room 3 m away from the exit access.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্শক্রম	We will provide separation as per suggested guideline.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস

১৫. পৰ্যবে	শ্বিপ
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ	Proper fire separation of child care within safe location
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

১৫.১. কার্যজন	
কাৰ্যক্ৰম	Childcare needs to be at ground floor directly to the final exit. Separation walls need to be 3 hr fire rated with 3hr rated opening.
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We will provide separation as per suggested guideline.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	√95-07-507d
সংশোধিত সময়সীমা	₹ <i>€</i> −%₹−₹0₹₹
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্মনি
<u>মন্তব্য</u>	

১৬. পর্যবেষ্ফণ

চূড়ান্ত সময়সীমা ৩১-০১-২০১৭

\$&-?5-5055

শুৰু হয়নি

সংশোধিত সমশ্রসীমা

<u>অগ্রগতির</u>

অবস্থা মন্তব্য

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ Fire se	eparation of storage area
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	

১৬.১. কাৰ্যক্ৰম Storage area need to be protected with 4 hours rated construction and 2 hours rated opening or doors. সুপারিশের ভখাসুত্র কারখানার We will provide separation as per suggested guideline.

চূড়ান্ত সম্বামীমা সংশোধিত

শংশোশভ সমরসীমা অগ্রগতির শুরু হুর্যনি

অবস্থা মন্তব্য

অগ্রাধিকার ৬ মাস

১৭. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ	Fire separation of boiler, generator, sub-station & chemical room
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

১৭.১. কাৰ্যক্ৰম

	,
কাৰ্যক্ৰম	North east final exit-1 for stair-1 need be to separated with generator room by 4 hr rated construction & 2 hr rated door. Boiler and sub-station room need to separate by 4 hr rated wall & 2 hr rated opening with the working floor (bonded ware house and final exit)
সুপারিশের তথ্যসূত্র	
কার্খানার	Required rated fire doors and wall will be set in the recommended areas as per timeline.
অগ্রাধিকার	
চুডান্ত সমশ্রসীমা	\@\J_0\J_\?\\9\
সংশোধিত সময়সীমা	₹ <i>6</i> −25−5055
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হয়নি
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Fire and smoke protection of staircases
ক্যাপ আইটেম	
ক্যাটাগরি	,

১৮.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্শজ্জম	The entire exits connecting to the staircases (2 numbers staircase) need to be protected with fire and smoke resistant enclosures and opening (4 hour rated enclosure and 2 hour rated door) and provide a protected route from all though the stairway to the final exits.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	We will provide separation as per suggested guideline.
কাৰ্যক্ৰম	We will provide separation as per suggested guideline.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ত সমশ্বসীমা	\9\1-0\1-20\1
সংশোধিত সময়সীমা	₹ <i>€</i> −%₹−₹0₹₹
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
মন্তব্য	

১৯. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্কণ	Protection and arrangement of vertical shaft (including lift core)
ক্যাপ	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগরি	

১৯.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to install fire lift with having minimum capacity of 545 kg & the liftcore should have 2 hr rated enclosure & 1 hr rated auto closing fire door.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	We will provide separation as per suggested guideline.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সমশ্বসীমা	@\$-0\$-?0\$9
अभग्रभाभा	<i>5.</i> €−?5−5055
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি
<u>মন্তব্য</u>	

পারদেশন পর্ববেষ্ণ্যন	
ক্যাপ আইটেম্	
ক্যাটাগরি <u> </u>	

২০.১. কাৰ্যক্ৰম

কাশক্ৰম	Factory need to have 4 hours rating for walls (enclosure) and 2 hours for door openings fire separated & smokeproof lobby in the both of the staircase.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
1 1	Required rated fire doors and wall will be set in the recommended areas as per timeline.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	@\$-0\$-\$0\$q
সংশোধিত সমশ্বসীমা	<i>₹€−\$₹−₹0₹₹</i>
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰ্যনি
<u> মন্তব্য</u>	

২১. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Adequacy of centralized fire detection system
ক্যাপ আইন্টেম	
ক্যাটাগরি	

২১.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Factory need to install centralized and automatic fire detection & alarm system on all occupied floors, including other tenanted floors of the building as per NTPA Guideline.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
۱ ،	We will provide centralized fire detection systemas as soon as posible according to NTPA guide line.
অগ্রাধিকার	৬ সাস
চুডান্ড সমশ্রসীমা	Ø\$−0\$−₹0\$9
সংশোধিত সমশ্রসীমা	₹ € - ₹ 2 - ₹ 0 ₹ 5
অগ্রগতির অবস্থা	চলমাল
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ফণ	Installation of fire alarm system and call point
ক্যাপ আইটেম	
১১ ১ কার্য	র্থক্স

কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to install manually operated electrical fire alarm system with single or multiple call boxes as well as automatic fire alarm system for centralized automatic fire detection and alarm system.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	We will provide fire alarm system and call point according to NTPA guide line.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	Ø? − ○? − 5 ○? d
সংশোধিত সমশ্রসীমা	<i>₹€</i> − <i>\$2</i> − <i>₹</i> 0 ₹ <i>₹</i>
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
মন্তব্য	

২৩. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ফণ	Availability of control panel for detection and alarm system
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	

২৩.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to install control panel for centralized automatic fire detection and alarm system in the command station at the entrance lobby of the factory premises.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কার্খানার	Qualified Fire Protection Engineer will be engaged for the design of detection
কাৰ্যক্ৰম	system.
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	@\$-0\$-\?0\$9
সংশোধিত সমশ্বসীমা	₹6-25-5055
অগ্রগতির অবস্থা	চলমান
<u> মন্তব্য</u>	

পান্বদশন পর্যবেষ্ণ্যন	
<u>ক্যাপ্</u>	
আহড়েন ক্যাট্রগরি	

২৪.১. কাৰ্শক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Install proper standpipe system having at least 100 mm dia of standpipe. First aid hose system (38 mm nominal) shall be provided (Ref. Fire Service Standard # 9) in addition to Fire Aid Fire Fighting Appliances in existing high rise NTPA (20 m) buildings. In addition 50 mm or larger hose connection facility shall be provided.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্র	
কারখানার	Qualified Fire Protection Engineer will be engaged for the design of standpipe
কাৰ্যক্ৰম	system with hydraulic calculation.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুড়ান্ড সময়সীমা	@\$-0\$-\$0\$9
সংশোধিত সময়সীমা	<i>₹€</i> − <i>\$₹</i> − <i>₹</i> 0 ₹ <i>₹</i>
<u>অগ্রগতির</u>	শুৰু হৰ্যনি
অবস্থা	७% ४५।६।
মন্ত ব্য	

২৫. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Maximum throw of hose pressure at the highest point
ক্যাপ্	
<u>আইটেম</u>	
ক্যাটাগার	

২৫.১. কাৰ্যক্ৰম

	Ensure the minimum pressure for standpipes supplying a 50mm or larger hose
 কাৰ্যক্ৰম	shall be at least 300 Kpa. For standpipe supplying first aid hose (38mm nominal)
	may have a minimum pressure of 200 Kpa.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কার্থানার	We will ensure enough hose pressure at highest and most remote part of the
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	building.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ ঘাস
চুড়ান্ড সমশ্রসীমা	(∅)
সংশোধিত	24 (2 2022
সমশ্রসীমা	<i>₹€</i> − <i>\$</i> − <i>₹</i> 0 <i>₹ ₹</i>
<u>অগ্রগতির</u>	শুরু হ্রানি
অবস্থা	
মন্তব্য	

শবেষ্কণ 🗀	vailability of Siamese connection for fire department
্যাপ ৷াইটেম	
<u> </u>	
৯. ১ কার্য	<u>17.5</u>
৬.১. কার্য	<u>জম</u>
৬.১. কার্য কার্যক্রম	
কাৰ্শক্ৰম	Factory needs to be installed with Siamese connection for to the standpipe syster located outside the building and accessible to the fire department connection.
কাৰ্শক্ৰম সুপাৰিশেৰ	Factory needs to be installed with Siamese connection for to the standpipe syster located outside the building and accessible to the fire department connection.

1	- 11 1
চূডান্ড সময়সীমা	95-05-5059
সংশোধিত সময়সীমা	56-25-5055
অগ্রগতির অবস্থা	শুরু হ্য়নি
মন্তব্য	

২৭. পর্ববে	হ্ছ ণ
------------	--------------

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Availability of dedicated fire pump with sufficient capacity & backup power
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	

২৭.১. কাৰ্শক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Install dedicated fire pump with backup power system & sufficient capacity to achieve required pressure in the remote place of the factory.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্যক্রম	Qualified Fire Protection Engineer will engaged for the design of fire pump.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চূড়ান্ড সমশ্বসীমা	@\$-0\$-\\Q
সংশোধিত সমশ্রসীমা	5.6-75-5055
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হৰ্যনি
মন্তব্য	

পরিদর্শন পর্ববেষ্ড	Water capacity for fire-fighting
ক্যাপ আইটেম ক্যাট্যপূৰ্ব	
[[47][8][1]	

২৮.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	Factory needs to have sufficient water storage capacity to get adequate pressure to feed fire-fighting equipment and at least 1900ltr x 75min=142500 liters water storage tank.
<u>সুপারিশের</u>	storage turns.
ভ্ ষ্যসূত্র	
কার্থানার	We will take action about water reservoir tank for fire-fighting according to NTPA
কাৰ্যক্ৰম	guide line.
<u>অগ্রা</u> ধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সময়সীমা	Ø2-02-2029
সংশোধিত সময়সীমা	₹ % −%₹−₹0₹₹
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্ৰানি
<u>মন্তব্য</u>	

২৯. পর্ববেষ্ফণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ডণ	Fire command station facilities with communication to all floors
ক্যাপ	
আখ্রেন ক্যাটাগরি	

২৯.১. কাৰ্যক্ৰম

কাশক্র ম	Need to have fire command station to communicate with all floors at the entrance of lobby.
সুপারিশের তখ্যসূত্র	
কার্থানার কার্বক্রম	we will provide Fire command station facilities .
অগ্রাধিকার	৬ মাস
চুডান্ড সমশ্বসীমা	@\$-0\$-\$0\$q
সংশোধিত সময়সীমা	<i>₹€−\$₹−₹0₹₹</i>
অগ্রগতির অবস্থা	শুৰু হ্য়নি
মন্ত ব্য	